Index of Claims

		ica					

10/766,105

Examiner

William C. Choi

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SOLLI, DANIEL ROY

Art Unit

2873

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Claim

Ν	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
					mi		$\overline{\Box}$			\dashv
	Original	3/18/05								
Final	ij	18/								ŀ
۱ ۳	ō	3								
	-	_				-	\vdash		Н	\dashv
<u></u>	3	-				-	-		-	\dashv
-	7	-				_	\vdash	_		\dashv
	4	=			_		-			\dashv
-	5	_								
	6	=		-						
	7	=	_		_	-	\vdash		_	Н
	2 3 4 5 6 7 8 9	1				_		_	_	Н
	9	0						_	_	
		1								П
	11	0					\vdash		_	
	12	1								П
	13	=								
	(14)	=								П
	1 2 2 2 3	=								
	16									
	17									
	18									
	18 19									
	20									
	21									
	22									
	23 24								L	
	24		L	L	_	匚			L	
	25	_			<u> </u>					
	26 27				<u> </u>			<u> </u>	_	Ш
	27			_	_	_		_		Ш
	28			_					$oxed{oxed}$	
	29							_	_	
	30	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			_	Н
	31	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	32	-	-	├—	-	 		 	-	$\vdash \vdash$
	33	H	-	-	 	-	<u> </u>	 		Н
-	34 35	H	\vdash		-	\vdash	H	<u> </u>	 	\vdash
-	36		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash
<u> </u>	37	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	 		$\vdash \vdash$
}	38		-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	39	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	40	\vdash	-	-	-	 				\vdash
—	41		-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	H
	42	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	43		-	\vdash	_	_		\vdash	\vdash	H
	44			\vdash	\vdash	Т	T	Ι		\vdash
	45		 	 	-	<u> </u>			\vdash	\Box
	46			Г		Г	Г	_		
	47	_			 					П
	48									П
	49			Π	Γ	\Box	Г			
	50		T.		ļ					П

010	14111	Ь,	_			, u.	_			$\overline{}$
Final	Original									
	51	П							_	
	52	\vdash								_
	53	Н	-	_	-		-	_	_	_
-	51 52 53 54 55	Н		_				_		-
	54	\vdash								
	22									_
<u> </u>	56 57		_							
	57	Ш								
ļ	58 59 60 61							_		
	59	Щ					_		_	
	60									
	61									
	62									
	62 63									
	64									
	64 65									
	66			_						
	67			_						
	66 67 68		_				_			
	69 70 71	-							-	
	70		Н	_	_				$\overline{}$	
	71			_			-			
	72			-			\vdash			
	73	H		-	-		_	_	\vdash	_
-	74		\vdash						\vdash	_
-	72 73 74 75 76 77				-				\vdash	_
\vdash	76								-	
⊢	77			_					_	
	79	H	\vdash	_						
	78 79 80				<u> </u>		-	_	-	_
	79	\vdash		_	-				\vdash	_
	00		-	-	<u> </u>				_	
	81 82	-		_	-		\vdash	_	_	<u> </u>
<u> </u>	82				-	-			_	
-	83 84 85		_		_	_	-		_	_
-	84		Ш		<u> </u>		_		-	_
	85		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
<u> </u>	86 87	<u> </u>	\vdash		<u> </u>					
<u> </u>	87	-		_	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
-	88	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	89 90			_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	90	<u> </u>	_		<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	_
\vdash	91		\vdash	<u> </u>	L-	ļ	L_			<u> </u>
	92	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash			L	<u> </u>
	93	<u> </u>	\sqcup	L	_					L_
<u> </u>	94		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		L.	L.
	95	_		_	<u> </u>	<u> </u>				L
	96	Щ	\sqcup		<u> </u>	<u>_</u>	_	Ш	<u> </u>	
<u> </u>	97	<u> </u>		L_		<u> </u>	_		L	L_
<u> </u>	98	<u> </u>			L.	_	L.	L	L_	L_
	99	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		Ш	L	L_
1	1400	1 7					1			

100

	Cla	Date									
101											
102	Final	Origina									
104		101					_				
104		102									
104		103									
106		104									
106		105									
107		106						_			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						_		_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ш					_			Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							<u> </u>				Щ
120		117	\Box				L.	_			Щ
120		118		_	_			_			Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119							_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120			_			_	_	_	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121	<u> </u>	_	_		_		_	_	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_					<u> </u>	Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L	_	_	_					Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		<u> </u>	_				_	_	\blacksquare
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	H	-	-		_	H	\vdash	H	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	-				_			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	 	<u> </u>			-	_	<u> </u>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		 	-			⊢	_	⊢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	 	\vdash		_			-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 		 	$\vdash \vdash$
134		132	 —	 	\vdash		\vdash		-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	\vdash		-	 	-	<u> </u>	\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	\vdash	\vdash	-		-		-	Н
139		137	\vdash	\vdash	-			-		 	Н
139		138		\vdash	-		\vdash	-		\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 	 	 		Ι-	_	-	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	\vdash	\vdash	\vdash					\vdash	
142			\vdash	\vdash	\vdash		Н		_	_	П
143	_ 			_	 		Г	T	Г		П
144									Г		П
145		144		Г		_	Г	_			
146 147 148 149											
147 148 149		146									
148		147									
149		148									
150		149									
		150									